Index of Claims

Appl	lica	tion	/Con	tro	IN	0

10/550,354

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SANDULEANU, MIHAI ADRIAN TIBERIU

Art Unit

Linh M. Nguyen

2816

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Ν	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

CI	aim		ļ <sub>o</sub>			Dat	e					Cla	im				Da	te					CI	aim				D	ate	_			
	<del>-a</del>	1	1			1							707				-							<del></del>									
Final	Original	2										Final	Original			- {	ŀ						Final	Original	[.			- 1					ı
ΙŒ	Į Ž	$\mathbb{Z}$										ij	Š			- 1		ı					ίĒ	ij	1 1							.	
		7	<u> </u>		<u> </u>				Ш							$\perp$	$\perp$			Ш							$\perp$						
	1	V	L	L.	_	<u> </u>	_	L	Ш				51									[		101			$\Box$						
L	2	0	上	_					Ш			L	52									[		102			$\Box$						
L	3	8	L										53					L						103				•					
<u> </u>	4	0	_	_	_	<u> </u>	L		Ш				54	Ш				┸						104		$\perp$	$\perp$						
	5	9	<u> </u>			<u> </u>			Ш				55	Щ	$\perp$	$\perp$		$\perp$			╝			105						[			
	6	0	L		L	<u> </u>	_	L	Ш				56	Ш				L.	<u> </u>	Ш				106					$\Box$				
	7	0	_	_	_	<u> </u>	L						57	Ш	$\perp$									107		Ш			$\perp$				
ļ	8	1/	ļ		_	<u> </u>							58	Ш	4	_			_		_			108		$\bot$	ightharpoonup	$\dashv$	$\perp$				
	9	炓	<u> </u>	_		<u>L</u>				_			59	Ш				_	↓_		_			109	Ш		$\bot$	$\dashv$					
	10	$\mathbb{Z}$	_	_	<u> </u>	L		Ш					60	Ш				$\perp$			_			110	Ш	•	$\perp$	$\perp$					
	11	1	$\vdash$				L_	Ш				$oxed{igspace}$	61	Ш	_		$\perp$	1	<u> </u>	Ш				111	Ш		$\perp$		$\Box$	I	$\Box$	$\Box$	
	12	L.	<u> </u>			<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш	Ш			oxdot	62	Щ					1	Ш				112			$\perp$		$\Box$	$\Box$			
<u> </u>	13	ـــ	<u> </u>	<u> </u>	L			Ш	-	_		oxdot	63	$\sqcup \bot$	_			$\bot$	$\perp$	Ш	_			113	Ш		$\perp$	$\bot$	$\perp$	I		[	
ļ	14	<u> </u>	_		<u> </u>	_	L_		$\sqcup$			$oxed{oxed}$	64	Щ	_	$\bot$		$\perp$	_	Ш		L		114	Ш	$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$		$\Box$		
ļ	15	↓_	<u> </u>			_	L_	Ш	Ш				65	Ц		$\perp$	$\perp$	$\perp$	_	Ш		L		115	$oxed{oxed}$	$\perp$	$\perp$		$\perp$			[	
<u> </u>	16	ـــــ	<u> </u>					Ш	Ш			L	66	$\sqcup \bot$	_	$\perp$	$\perp$	_	_		[			116	Ш		$\perp$						
	17	<u>_</u>				_		Ш	Ш				67	$\Box$	$\perp$	$\perp$		$\perp$		Ш				117	Ш				$\Box$				
L	18	L				_		Ш	Ш				68			٠								118			$\Box$	$\Box$					
	19		<u> </u>		匚	L				$\Box$		]	69											119			$\Box$	$\Box$	$\Box$				
	20				<u> </u>			Ш					70									[		120			$\Box$		$\Box$				
	21	<u> </u>	_										71											121			П	Т	Т	$\Box$	П	П	$\neg$
	22		<u> </u>				L						72									[		122			$\Box$		П				$\Box$
	23		L										73											123		$\Box$	$\Box$	П	П	-			$\neg$
	24	_				L	$oxed{oxed}$		Ш				74									[		124			T		T			T	П
	25					乚							75									[		125	П	$\top$	П	Т	П		T		ヿ
	26					L							76											126			T	П	T	T	T	T	
	27	<u> </u>	<u> </u>		L								77											127			$\Box$		$\Box$			T	
	28	<u> </u>			Ŀ			Ш					78											128			$\Box$		$\Box$				٦
	29							Ш					79					$\perp$						129			T	Т	П	7	П		$\neg$
	30												80									<b></b> [		130			T	Т	T		Т		
	31	$oxedsymbol{oxed}$	Ш		L					_]			81		$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$\perp$						[		131			I	T	$\exists$			7	$\neg$
	32	$oxed{oxed}$	$\Box$		LÌ	L_	Ш	Ш					82		$\perp$			$\perp$		,		[		132		$\Box$		I	$\Box$				$\Box$
	33	_	Ш		_	_		Ш	Ш				83			$\bot$		1						133		$oxed{oxed}$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$		$\Box$	$\Box$	$\Box$		
	34	<u> </u>	Ш			<u> </u>		Ш					84			$\perp$		L	$\Box$			[		134		$oxed{oxed{J}}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	$\Box$	$\Box$	$\Box$		
ļ	35	<u></u>	Ш			L.	Ш	Ш	$\sqcup$	╝			85						$\sqcup$			[		135		$oldsymbol{\perp}$	$\bot$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$			$oldsymbol{\bot}$		
	36	<u>L</u>	Ш		Щ	Ш	Ш	Ш	$\sqcup$				86											136	$\Box$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$	$\perp$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	
	37	_	Ш			Щ	$\square$	Ш				]	87	$\perp$	$\perp$	$\perp$	_[							137		$\Box$	$oldsymbol{\perp}$		J		$\Box$	$\Box$	
	38	L_	Ш				Ш	Ш					88				$\bot$	匸	$\Box$		$\Box$			138		$oxed{oxed}$			floor		Ι		
	39	L_	Ш				Ш	$\Box$					89	[					$\Box$				[	139			$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	$\Box$				
	40	<u>_</u>	Ш					Ш	[				90					┖	$\Box$		_]			140							T		$\Box$
	41	_	Ш			$\Box$		Ш		$\Box$		[	91				$\perp$	$\perp$		$\Box$		[		141		$oldsymbol{\mathbb{I}}$		$\Box$	$\Box$		$\prod$	$oxed{\int}$	
	42	<u> </u>				Ш							92	$\Box$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$		$\perp$				_]:	:::[		142		$oxed{\int}$	$\Box$	T			$\Box$	$\Box$	
_	43	_	Ш			$\Box$	Ш	Ш	$\Box$				93	$\Box$		$oxed{\Box}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Gamma}}}$	L		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$		[		143		$oxed{I}$	$\Box$	$\Box$	$\Box$	$\Box$	$\Box$	$\Box$	$\Box$
	44		Ш										94	$oxed{\int}$	$\perp$		$oldsymbol{\perp}$			$\Box$				144		$\Box$		$\Box$			T	T	
	45		Ш						·		[		95	$oldsymbol{\bot}$	$oldsymbol{\perp}$		┲			$\Box$		Шſ		145			$\Box$	$\Box$	T			$\Box$	$\Box$
	46		$\Box$								[		96			$\perp$						ШΓ		146		T	T		$\top$	$\neg$	$\neg$	$\top$	$\neg$
	47								$\Box$				97	$\Box$ T	$\Box$		I	Γ		$\Box$		Πľ		147		$\top$	$\neg$	$\top$	$\top$	1	$\neg$	1	$\neg$
]	48	$\Box$											98	Τ			T	Г		T				148		$\neg$	丁	1	$\neg$	7	$\dashv$	寸	$\exists$
	49								J				99	$\Box$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	I	$\prod$				ijΓ		149			$\top$	丁	$\top$	$\neg$		丁	ヿ
	50	L	LI	$\Box$							::::[		100	$oldsymbol{\bot}$	$oldsymbol{\perp}$									150	$\Box$	Ι	I		J		$\Box$		$\neg$